	•						-	100	OUE	3													GIGI	ces	<u> </u>					_			
		_	Dir.	AI C	14				_			SSI	٦I١	كا	ان	LA								-									_[
_			<u> </u>	3IN			*		CROSS REFERENCE(S) CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)																_								
CLASS SUBCLASS						<u>ა</u>	L	CL	AS	5	1	SUBCLASS (ONE									UBO	CLA	<u>ss</u>	PE	RE	3LC	CI	Q_			_		
																						1											f
				ATI																							\exists				_		_ _ _
		A.A.	SIF	ICA									Ļ			\Box			\perp														
L	<u> </u>	L		1					_				\bot			_			+			\downarrow		_			4			-			
<u> </u>		\vdash			_	<u>'</u> '			-				+			\dashv			+			+					\dashv			\dashv			1
		-			_	1							┢			+			+	_		\dagger		\dashv		-	\dashv			+			-
													1				<u> </u>	۸	Col	ntin	uec	or	n Is	sue	Slip) In	sid	e F	ile .	Jac	ket		7
/ . = .	••••		••••	Rejo Allo	ecte							ıl)	Ca	nce	led	OF	CL	N.			ļ	Von	-elec	ted	Α.				Арр	eal			Č
im	П			, with		ate					Cla		148	ou iC	NOU		Dat	e L		•••••		11169		nce im	<u> </u>	• • • • •			ate		0		(
	3	Γ				Ť		Γ	Γ	1			П					Ň							\Box			ΠĬ	$\ddot{\Box}$			4	j
Original	3000										Final	Original											Final	Original									1
Ö T	04	\vdash	\vdash	H	-	-	H	\vdash		-	۳	O 51	\vdash				Н	_					ű.	Õ 101	Ц	_		-	Н		Ц		_
2	r		Г	Г	_	\vdash	Г	Г		1		52	М	_		_	Н	\vdash		_	Н		Н	102	H	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	\dashv
3	~					Γ	Γ			1	Г	53				Г	Н					ĺ		103	П	\dashv	H	Н	Н	\dashv	Н	\dashv	\dashv
4	"											54										1		104					П	□			\exists
5	1		L	L	L	\perp	Ĺ		L	1		55	Ц											105									
6	1	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	1	L	56	Щ	$oxed{oxed}$			Ц	Ц	Щ					106	Ц				П				
7	1	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	├-	 	-	\vdash	1	\vdash	57	\vdash	_	<u> </u>	-	Щ	Ļ	Ц	Ш			\vdash	107	Щ	Ш	L	Ш	Ц	Ц	Ц	Ш	\Box
9	6	⊦		\vdash	-	⊢	\vdash	⊢	\vdash	1	\vdash	58 59	Н	-	<u> </u>	H	Н	Ë	_	_			<u> </u>	108 109	Н	Щ	\vdash	Щ	Щ	Щ	Ц	Ц	니
10	×	1	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	+-	\vdash	1	\vdash	60	-	-	-	\vdash	\vdash	-			H	1	<u> </u>	110	\vdash	\vdash	Н	-	Н	Н	Н		Н
11	۲	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	1	\vdash	61		H		-	H			-	\vdash	1	\vdash	111	\vdash	\vdash	H	-	Н	Н		Н	
12	\sim	Г	۲	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	Н	1	\vdash	62	Н	Н	\vdash	Ι	Н	Н		\vdash	\vdash	Ì	\vdash	112	\vdash	-	Н		H	Н	H	Н	H
13	=	Г			Г	T	 		Г	1	Г	63		Н		Т	г	М			Т	1		113	Н		П		Н	H	Н		H
14	1]		64												114					Г	П			
15	1	Ĺ	L	L	L	\Box	\perp		Ľ	1		65									Щ			115									
16 47	1	_	L.	L	<u> </u>	\vdash	L	L	L	1	<u> </u>	66	L		<u> </u>	<u> </u>		L		L	Ĺ			116			\square						
17 18	1	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	1	\vdash	67 68	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	117	L	\vdash	Ш	Ш	L	Щ	Щ	Щ	Ц
19	V	F	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	1	-	69	-	-	-	-		\vdash	-	\vdash	<u> </u>	1	<u> </u>	118 119	-	ļ	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ	Н	Н
20	6	 	\vdash	H		\vdash	\vdash	\vdash		1	\vdash	70			├	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	1	\vdash	120	-	\vdash	┝	Н	\vdash	Н	Н	-	Н
	5	\vdash	\vdash	H	┢	1	\vdash		\vdash	1	H	71		Н	\vdash	-	Н	-	H	H	一	1	\vdash	121	H	-	\vdash	-	Н	H	-	-	
22	r)		<u> </u>		T	T	Г		T	1	Г	72		Т		Т	Г					1	\vdash	122	T		Т	Н	\vdash		Н	H	Н
23]		73										1		123									
	O			匚		\Box						74												124									
	1	<u> </u>	L.,	Щ	<u> </u>	ـــ	_	<u> </u>	<u> </u>	1	\vdash	75	<u> </u>	L	L	_	<u> </u>	L		L	_		L	125						\Box			
26 27	0	-	-	 	-	├-	 	 	-	1	\vdash	76 77	\vdash	H	_	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	ł	\vdash	126 127		-	<u> </u>	<u> </u>	Ц	<u> </u>	Щ	Щ	Ш
27 28	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	-	┼-	+	 -	\vdash	1	-	78	-	-	<u> </u>	\vdash		-	-		\vdash	1	\vdash	127	-	H	-	-	Н	\vdash	μ,	H	-
29		\vdash	Ι	 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	1	-	79	┢	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-		\vdash	1	\vdash	129	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		-
30	ᅩ	Г	\vdash		 	T	T	<u> </u>	 	1	\vdash	80		\vdash	<u> </u>	-		Н	Н	\vdash	\vdash	1	\vdash	130	Н	-	┢┈	H		Н	Н	Н	\vdash
31	1									1		81		П				_			\vdash	1		131	Г	П	Г	Т	Г	\vdash	H	\vdash	Н
32										1		82]		132									
33	1	Ĺ	<u> </u>	L			\vdash		L	1	L	83		Ц	L						匚	1		133									
34	<u> </u> -	 _	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	 	-	1	L	84	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	1		134			\Box	\Box	$oxed{\Box}$	\Box			
35 36	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	├	-	1	\vdash	85 86	-	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	H	\vdash		<u> </u>	\vdash	ł	\vdash	135	H	\vdash	<u> </u>	H	\vdash	ļ	Щ	Щ	Ц
30 37	\vdash	-	⊢	\vdash	-	-	+	⊢	\vdash	1	\vdash	87	\vdash	\vdash	<u> </u>	-		 		<u> </u>	\vdash	1	-	136 137	\vdash	\vdash	-		 	<u> </u>	\vdash	Щ	Н
37 38	+-	┼-	\vdash	\vdash	\vdash	-	+	┢	-	1	\vdash	88	-	\vdash	<u> </u>	-	├	\vdash	\vdash	<u> </u>		{	\vdash	137	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н
39	t	\vdash	┝	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	-	89	-	-	<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash	Η-	Ι		\vdash	139	Н		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
40	t^{-}	\vdash	\vdash	\vdash	 -	\vdash	-	-	t	1	<u> </u>	90	\vdash	H	Ι	 	\vdash	 		┝	\vdash	t	\vdash	140	 		\vdash	Н	-	\vdash	Н	H	Н
41	\vdash	Г	Г	_	\vdash	\vdash	\vdash	Т	\vdash	1		91	Т	Н	┢╌	\vdash	1-		Н	Н	Н	1	\vdash	141	1	Н	Н		\vdash	\vdash	۲	Н	М
42	Γ		<u>_</u>		\vdash	T				1		92		_	Т	Т	Г	Г	Т	Т	\vdash	1	<u> </u>	142	Т	П	-			\vdash	М		Н
43	Γ									1		93	Г	П	Г	_	Г	Г	П		Т	1		143				П		Г	Н	_	Н
44		Ľ]		94										1		144									
45		Ľ		Ĺ	L	\Box	匚					95												145									
46	\vdash	\vdash	L	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	L.	1	<u> </u>	96	Ц			L		<u> </u>		L	Ĺ		ļ	146		Ц	oxdot	\Box	Ĺ		Ц		
47 48	-	\vdash	Н	L	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	1	\vdash	97 98				<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	Щ	<u> </u>	l	<u></u>	147	_	L	L	ļ	<u> </u>	Ц	Щ	<u> </u>	Ш
	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	├	\vdash	-	-	1	-	99	-	Щ	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	-	\vdash	148 149	-	-	\vdash	Щ	<u> </u>	Н	\vdash	Ш	Ц
49																																	

If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here

BEST AVAILABLE COPY